Index of Claims



Application/Control No.

10/629,002

Examiner

Ana L. Woodward

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRANDENBURG, CHARLES

Art Unit

1711

✓ Rejected
 — (Through numeral)
 Cancelled
 + Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			<u> </u>				J		_	<u> </u>		
Claim					_	<u> </u>	-				1	_
_ <u>Cla</u>	aim I	1	/	т—	<del></del>	Dat	e	_	1	1	1	ŀ
_	Original	4	1					l	l			
Final	.g	V.,	Ł		l		1		l			ı
ш	ō∕	03			l		l		ı		l	l
		_		_	<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		L
<u> </u>	71	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	_	_	<u> </u>		L
	2	_	L	_	╙	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		L
	3	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_			<u> </u>		l	L
	*	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	_		L
	5	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	_	_		L
	16	ļ	_		<u> </u>	┡	_	-	<u> </u>	┝		L
		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		L
	8		⊢	⊢	١÷	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
<u> </u>	Br		<u> </u>	·	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	70			_		_	<u> </u>		_			L
	N	_	_	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		L
	对对文	_		_	_	╙	_	_		_		L
	13			_	_	_	_	_		_		L
	M	_	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	┞	ŀ	<u> </u>	<u> </u>		L
<u></u>	<b>3</b>		_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ļ
	Je	_	ļ		_			ļ	ļ	ļ		L
	1		_		_	_	_	ļ	<u> </u>	L		L
	18		<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>			L
	<u>6</u>	_,	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L
<u></u>	20 21		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		L			L
	21	1		L	_	_	L	_	_	_		L
	22	$\perp$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_			$oxed{oxed}$			L
L	22 23 24 25	$\perp$	_	_		_	L	L	_			L
	24	$\perp$	<u>L</u>						_			L
	25	L	L					L	L	L		L
	26 27	L	_			_			_	<u> </u>		L
acksquare	27	Z	_	L	$oxed{oxed}$			_	_	_		L
	28 29			_	$oxed{oxed}$				_	<u> </u>		L
	29		_		_			<u> </u>		_		L
$oxed{oxed}$	30			_	<u> </u>		_		_	L.		L
	31									_		L
	32			$\vdash$						<u> </u>		L
$\vdash$	33		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_		L
	34		_	L.,	<u> </u>	Ļ	L	L	L	<u> </u>		L
	35		<u> </u>		Ш	_	$\vdash$			<u> </u>		L
$\blacksquare$	36 37		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	Щ	<u> </u>		L
$\vdash \vdash$	37	Ш	$\sqsubseteq$	ldash	$\vdash$	$\sqcup$	Ш	<u> </u>	ldash	<u> </u>		L
	38			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$		L
$\vdash$	39		_	_	Щ		ldash	_	_	_		_
$\vdash \vdash$	40	_		$\vdash$	Щ		ldash	_		$\Box$		_
	41	_					Щ	<u> </u>		Щ		
$\sqcup$	42			Ш				_		<u> </u>		_
	43	_		Ш	Щ			lacksquare				_
$\vdash$	44			Щ	Ш		Ш	<u> </u>				_
	45	_		Щ	Ш		_					_
	46	$\dashv$		Щ	$\sqcup$		$\Box$					_
L	47	_			Ш							_
<b></b>	48				Ш							
igsquare	49				Ш							
ш	50				$oxed{oxed}$						l	_

Claim			Date									
	_	l		ĺ	l					1		
Finat	Original											
-	51	┝	├	┢		╁	-	-	H	-		
	52	$\vdash$	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	1	t		Н	$\vdash$		
-	53	┝	⊢	╁	╁	╁	╁	Н	⊢	┢		
-	53		├-	⊢	├	⊢	├	$\vdash$	⊢	-		
<u> </u>	54	⊢	├	⊢	⊢	⊢	⊬	⊢	⊢	⊢		
<u> </u>	55	<u> </u>	├-	├	┡	<u> </u>	ļ		<u> </u>	┡		
<u> </u>	56	_	L.	ļ	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L		
	57	<u> </u>	_	<u> </u>		L	$\perp$		_	_		
	58		_									
	59	L										
1	60											
	61		П	П						П		
	62									Г		
	63					$\vdash$	1	_		Т		
	64		-		_		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
-	65	$\vdash$	-	┢	-	-	$\vdash$	┢		H		
-	66	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├-	-		
	67	┝	-	-	┢	-	$\vdash$	_	-	⊢		
1-		┝	-	<del> </del>	┢	-	-	-	-	-		
	68	-	-	┝	_	H	-		-	<u> </u>		
	69	_	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_		
	70	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	_	_		
	71	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		
$\vdash$	72	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	L		
L	73	_	_	_	_	L	_	<u> </u>	_	L		
	74						_					
	75			L	_	匚	匚					
	76			L	L	_	L	<u> </u>				
	77				_		匚		_			
	78			_								
	79											
	80											
	81											
	82				Γ		Γ		Г			
	83			Г								
	84		Γ	Γ						Г		
	85					1						
	86						Г	Г		Г		
	87			_	<u> </u>	<del>                                     </del>	1	Г	$\vdash$	_		
	88		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	Т	$\vdash$	$\vdash$		
$\vdash \vdash$	89	_	-	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		_	$\vdash$		
$\vdash$	90		-	-		<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	-		
	91		$\vdash$	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	-		
$\vdash$	92		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$		
$\vdash$	93		Η-	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
-	94		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				
$\vdash$	95		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
$\vdash$			Н	$\vdash$	-	Ь—	$\vdash$	-	_	-		
$\vdash$	96			$\vdash$	<u> </u>	<b></b>	<u> </u>	Н		-		
$\vdash$	97			H	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н		-		
	98	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	Ш	_			
-	99					<u> </u>		Ш	_	<u> </u>		
	100									l		

Claim		Date									
	_								Γ		
Final	Original										
Ë	rigi						l				
_	0						l				
	101	-	┢	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	
	101 102	-	-			$\vdash$	$\vdash$	-	┢	Н	
	102	-	-	├─	┢	⊢	⊢	-	$\vdash$	Н	
	103 104 105	-	-	-		┢	┝	├	-		
	10-			$\vdash$	┢	-	⊢	-	⊢	Н	
	105			-	┢	⊢	-	┝	⊢	-	
	106 107	$\vdash$	<u> </u>	⊢	-	⊢	├-	⊢	-	Н	
	107	⊢	-	⊢	-	<del> </del>	⊢	⊢	-	Н	
	108	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	_	┡	⊢	┡	Н	
	109	<u> </u>		_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	110		<u> </u>	<u> </u>	_		_	╙	<u> </u>	Ш	
	111		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	112			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	
	113	L_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$			<u> </u>	Ш	
	114	_	_	_	L	L_	_	_	<u> </u>	Ш	
	115	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}}$		_		<u> </u>			$oxedsymbol{oxed}$		
	109 110 111 112 113 114 115 116				$\Box$	$\Box$			$\Box$		
	117 118 119		L								
	118				Г						
	119										
	120 121 122 123 124									П	
	121								$\vdash$	П	
	122						-			П	
	123				_	_			┢	Н	
	124				_	П			Н	Н	
	125	-	_	$\vdash$	_		_			Н	
	125 126 127		-	-	_	$\vdash$	_		┢┈	Н	
	127			Н	$\vdash$	H		<u> </u>	┢	Н	
	128	$\vdash$	$\vdash$	┢	_	_			$\vdash$	Н	
	128 129 130	_	_	$\vdash$	_		_		-	Н	
	129		_					_	$\vdash$	$\vdash$	
	130	_					_		$\vdash$	$\vdash$	
-	131 132	_	_	_	_		_	_	-	Н	
	132	_		_			_	$\vdash$	-	Н	
	133 134		<u> </u>	$\vdash$	H	H	H	H	<del> </del>	Щ	
	134	$\vdash$		<u> </u>			Н	H		Щ	
	135	Ш		_	_	Н	Н	$\vdash$		Щ	
	136 137	Щ	<u> </u>	L.,	$\vdash$	Ш	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Щ	
	137		L	L_			Ш		<b> </b>	Щ	
	138		L	<u> </u>	Щ	Щ	Щ	Ш	$\vdash$	Щ	
	139 140			_	_	Ш	_		Щ	Ш	
		Ш		ldash		Ш	_	$\Box$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Щ	
	141			$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	Ш	Ш		oxdot	Ш	
	142			L				_		$\square$	
	143									Ш	
	144										
I	145										
	146										
	147										
	148										
					_	-		_	$\vdash$	-	
	149 150	-	_		_			-		_	